



## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 27 11 2023



Neige fraîche

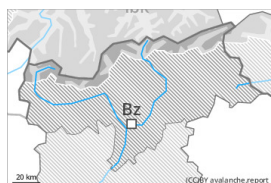


Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



2400m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal. Neige ancienne fragile au-dessus d'environ 2400 m.

Avec les chutes de neige et le vent de nord-ouest fort à tempétueux, une situation avalancheuse critique apparaît. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée très larges se forment en de nombreux endroits peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément au-dessus de la limite de la forêt. Ce sont aussi les pentes à la limite de la forêt qui sont défavorables. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. De tels endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus d'environ 2400 m. Les conditions en dehors des pistes sont critiques.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Dans les derniers jours il est tombé en général de 40 à 80 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles au-dessus de la limite de la forêt. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes protégées du vent à l'ombre en altitude. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme sur les pentes raides ensoleillées au-dessus d'environ 2800 m. Des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et les départs d'avalanches confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

## Tendance



Les conditions restent critiques.



## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 27 11 2023

Neige soufflée  
(Neige ventée)

Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)

2400m

Snowpack stability: **poor**Frequency: **few**Avalanche size: **large**

### Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest tempétueux samedi spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée cassantes peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué" les endroits dangereux sont plus fréquents. Neige ancienne fragile: Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes de manière isolée et atteindre une taille assez importante, notamment sur les pentes raides à l'ombre en haute montagne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

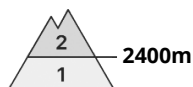
Samedi il est tombé en général de 10 à 20 cm de neige, localement plus. La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles au-dessus de la limite de la forêt. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes protégées du vent à l'ombre en altitude. Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout au-dessus d'environ 2400 m.

### Tendance

Les influences météorologiques empêchent une diminution du danger d'avalanches. Neige récemment soufflée constituant le danger principal.



## Degré de danger 2 - Limité

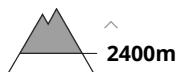


Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 27 11 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

### Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se sont formées avec le vent de nord-ouest tempétueux samedi spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée généralement petites peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont plutôt rares. Au nord les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Avec le refroidissement marqué une croûte de surface s'est formée, surtout sur les pentes raides ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m.

### Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.